

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU **PEER REVIEW**
KARYA ILMIAH : **PROSIDING INTERNASIONAL**

Judul Buku : Comperative Performance Of Nutrient Sources in Bioremediation Of Crude Oil Contamination. In-Situ Test In Coastal Environment Using Biostimulation Method

Penulis Buku : 1).Munawar, 2). Mukhtasor.

Identitas Buku : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Internasional
b. ISBN : 978-979-98623-1-0
c. Tahun terbit : 2011
d. Penerbit : FTI-UPNV Jawa Timur
e. Jumlah halaman: 6 hal.

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Buku (beri √ pada kateregory yang Tepat) : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="15"/>	Nasional <input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	0,9		0,8
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	2,7		2,6
c. Kecukupan & Kemutahiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	2,7		2,5
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	2,7		2,6
Total = (100%)	9		8,5

Catatan Penilaian

Surabaya, 9 September 2013
Reviewer 1



Prof.Ir. Wahyono Hadi, MSc. PhD
NIP. 19500114 1979031001
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina
Utama Madya
Unit Kerja: Teknik Lingkungan FTI-ITS
Surabaya
e-mail:wahyonohadi@yahoo.com

LĒMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH :*PROSIDING INTERNASIONAL*

Judul Buku : Comperative Performance Of Nutrient Sources in Bioremediation Of Crude Oil Contamination. In-Situ Test In Coastal Environment Using Biostimulation Method

Penulis Buku : 1).Munawar, 2). Mukhtasor.

Identitas Buku : a. Judul Prosiding : Prosiding Seminar Internasional
b. ISBN : 978-979-98623-1-0
c. Tahun terbit : 2011
d. Penerbit : FTI-UPNV Jawa Timur
e. Jumlah halaman: 6 hal.

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Buku (beri \sqrt pada katategori yang Tepat) : ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

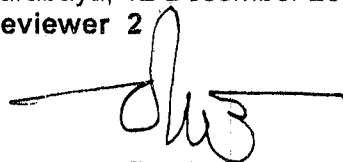
Hasil Penilaian *Peer Review*

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="text" value="15"/>	Nasional <input type="text" value="10"/>	
a. Kelengkapan Unsur Isi Buku (10%)	0,9		0,7
b. Ruang Lingkup & Kedalaman Pembahasan (30%)	2,7		2,5
c. Kecukupan & Kemutahiran Data/Informasi & Metodologi (30%)	2,7		2,5
d. Kelengkapan Unsur & Kualitas Terbitan/Prosiding (30%)	2,7		2,5
Total = (100%)	9		8,2.

Catatan Penilaian

Surabaya, 12 Desember 2013

Reviewer 2



Prof.Ir. Joni Hermana, MSc.ES.PhD

NIP : 19600618 1988031002

Jabatan/Pangkat: Guru Besar/Pembina
Utama

Unit Kerja: Prodi Teknik Lingkungan ITS.
Surabaya